

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1210 CUTTACK, WEDNESDAY, JUNE 25, 2008 / ASADHA 4, 1930

<mark>ରାଜସ୍ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ</mark> ଅଧିସୂଚନା ତାରିଖ 21 ଜୁନ 2008

ସଂଖ୍ୟା 26909--ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-72/2008-ଢେଙ୍କାନାଳ-ରାବିପ.--ସେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ IDCO ଶିକ୍ଧାଞ୍ଚଳ (M/s Bhusan Steel and Strips Ltd. Coal Mining Project) ପ୍ରତିଷା ପାଇଁ ମୌଜା ପାତ୍ରପତା ଜଙ୍ଗଲ, ଥାନା ଛେଷ୍ଡିପଦା, ତହସିଲ ଛେଷ୍ଡିପଦା ଜିଲ୍ଲା ଅନୁଗୋଳରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 149.5251 ଏକର କିମ୍ବା 60.5120 ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ପାତ୍ରପତା ଜଙ୍ଗଲ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ–ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ,1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4 ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁସାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃଚ୍ଜ ସମନ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରସୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006 ର ବ୍ୟବଛାଗୁଡିକ ଏହି ଅଧିଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉଚ୍ଚ ଜମିର ଏକ ନକ୍ତା, ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

SI.No.	Plot No.	Acquired Area (in Hc.)		SI. No.	Plot No.	Acquired Area Hc.)	(in
1	101	0.0900	~ *	38	141	0.0535	
2	102	0.0645		39	142	0.0535	
3	103	0.2060		40	143	0.0410	
4	104	0.1045		41	144	0.3540	
5	105	0.0695		42	145	0.1370	
6	106	0.1200		43	146	0.3490	
7	107	0.1165		44	147	0.0390	
8	108	0.2365		45	148	0.0825	
9	109	0.0600		46	149	0.2250	
10	110	0.0900		47	150	0.2600	
11	111	0.0300		48	151	0.3310	
12	112	0.1590		49	152	0.1835	
13	113	0.0855		50	153	0.0890	
14	114	0.0585		51	154	0.2060	
15	115	0.1325		52	155	0.6600	
16	116	0.0490		53	156	0.0520	
17	117	0.0505		54	163	0.0160	
18	118	0.0560		55	164	0.0500	
19	119	0.0425		56	166	0.5375	
20	120	0.1125		57	167	0.0450	
21	121	0.0670		58	168	0.1250	
22	122	0.0660		59	169	0.1390	
23	123	0.0405		60	170	0.0935	
24	124	0.0310		61	171	0.2545	
25	125	0.1210		62	172	0.0315	
26	126	0.0650		63	173	0.2170	
27	127	0.1450		64	174	0.3775	
28	128	0.0780		65	175	0.2815	
29	129	0.0405		66	176	0.2950	
30	132	0.2995		67	179	0.9100	
31	133	0.1350		68	180	0.0265	
32	135	0.2800		69	181	0.0265	
33	136	0.2200		70	182	0.0740	
34	137	0.1220		71	183	0.4870	
35	138	0.1080		72	184	0.0495	
36	139	0.0845		73	185	0.0120	
37	140	0.1115		74	186	0.1035	

SI.No.	Plot No.	Acquired Area		SI. No.	Plot No.	Acquired Area	(in
31.NO.	PIOUNO.	(in Hc.)	1	OI. NO.	1 100 140.	Hc.)	
75	187	0.8230	100	119	236	0.0805	
76	188	0.0040		120	237	0.0675	
77	189	0.3000		121	238	0.0725	
78	190	0.1200		122	239	0.1970	
79	191	0.2285		123	242	0.2795	
80	192	0.2550		124	243	0.4300	
81	193	0.3720		125	245	0.5800	
82	194	0.3170		126	246	0.0765	
83	195	0.1460		127	247	0.2375	
84	196	0.1010		128	248	0.2440	
85	197	0.1700		129	249	0.2600	
86	198	0.2475		130	250	0.4575	
87	200	0.0430		131	252	0.4280	
88	201	0.1295		132	253	0.2950	
89	205	0.1610		133	254	0.1135	
90	206	0.1600		134	255	0.2700	
91	207	0.1300		135	256	0.1410	
. 92	208	0.1910		136	257	0.2350	
93	209	0.3600		137	258	0.0245	
94	211	2.4000		138	259	0.0080	
95	212	0.8590		139	260	0.0120	
96	212	0.9085		140	261	0.0120	
97	213	0.1210		141	262	0.0140	
98	215	0.1210		142	263	0.1725	
99	215	0.1225		143	264	0.2260	
		0.1090		144	265	0.0180	
100	217	0.1450		145	266	0.1400	
101	218			146	267	0.4130	
102	219	0.1440			268	0.3985	
103	220	0.0200		147 148	269	0.0430	
104	221	0.2060			271	0.5430	
105	222	0.2575		149		0.2010	
106	223	0.1120		150	273		
107	224	0.0985		151	274	0.1375	
108	225	0.3875		152	277	0.1155	
109	226	0.0730		153	278	0.3275	
110	227	0.1970		154	279	0.1255	
111	228	0.1450		155	280	0.3240	
112	229	0.0650		156	282	0.3150	
113	230	0.0560		157	283	0.5010	
114	231	0.0520		158	285	0.3210	
115	232	0.0520		159	286	0.3025	
116	233	0.0520		160	287	0.0975	
117	234	0.1680		161	288	0.1475	
118	235	0.2060		162	289	0.2225	

	SI.No.	Plot No.	Acquired Area (in Hc.)		SI. No.	Plot No.	Acquired Area Hc.)	(in	
	163	290	0.1510		207	345	0.2050		
	164	291	0.0710		208	346	0.1920		
	165	292	0.0405		209	347	0.0625		
	166	293	0.2010		210	348	0.0625		
	167	294	0.2175		211	349	0.0625		
	168	295	0.1335		212	350	0.1135		
	169	296	0.2155		213	351	0.1230		
	170	298	0.9405		214	352	0.1095		
	171	300	0.2635		215	353	0.1095		
	172	302	0.0465		216	354	0.1010		
	173	304	0.0200		217	355	0.1140		
	174	306	0.3375		218	356	0.1010		
	175	307	0.2575		219	357	0.1010		
	176	308	0.0405		220	358	0.1510		
	177	309	0.0495		221	359	0.1560		
	178	310	0.0560		222	360	0.1560		
	179	311	0.0400		223	361	0.9885		
	180	312	0.1810		224	362	0.1635		
	181	313	0.2800		225	363	0.1035		
	182	314	0.0585		226	364	0.1073		
	183	315	0.0445		227	365	0.1140		
	184	316	0.0735		228	366	0.1695		
	185	317	0.0660		229	367	0.0775		
	186	318	0.0540		230	368	0.0495		
	187	320	0.0200		231	369	0.0550		
	188	321	0.0535		232	370	0.2000		
	189	323	0.0715		233	371	0.0620		
	190	324	0.0775		234	372	0.1075		
	191	325	0.0560		235	373	0.2115		
	192	328	0.0540		236	374	0.1820		
	193	329	0.1140		237	375	0.1955		
	194	330	0.4155		238	376	0.0910		
	195	331	0.1320		239	377	0.0675		
	196	332	0.2100	5	240	378	0.0590		
	197	334	0.0935		241	379	0.1045		
	198	336	0.1430		242	380	0.1045		
	199	337	0.1550		243	381	0.1045		
	200	338	0.1530		244	382	0.0700		
	201	339	0.1400		245	383	0.1250		
	202	340	0.0355		246	386	0.0600		
	203	341	0.0355		247	387	0.2010		
	204	342	0.0720		248	388	0.1400		
-	205	343	0.0630		249	389	0.1400		
1	206	344	0.0720		250	390	0.0310		
			00-18-000-0 00 -0			000	0.0333		

SI.No.	Plot No.	Acquired Area (in Hc.)	SI. No.	Plot No.	Acquired Area Hc.)	(in
251	391	0.0290	295	464	0.0625	
252	392	0.0425	296	465	0.0080	
253	393	0.0380	297	466	0.0200	
254	394	0.0625	298	467	0.0200	
255	397	0.0625	299	468	0.0040	
256	398	0.0535	300	469	0.0080	
257	399	0.0505	301	470	0.0180	
258	400	0.0595	302	471	0.0245	
259	401	0.0595	303	472	0.0200	
260	402	0.0500	304	473	0.0235	
261	404	0.0400	305	478	0.0925	
262	405	0.0500	306	479	0.6400	
263	407	0.1025	307	480	0.4990	
264	408	0.2550	308	487	0.0200	
265	409	0.1475	309	488	0.0200	
266	419	0.1010	310	489	0.0200	
267	420	0.0775	311	490	0.0210	
268	424	0.0200	312	491	0.0180	
269	425	0.1090	313	492	0.0200	
270	426	0.0470	314	493	0.0150	
271	427	0.0245	315	494	0.0700	
272	428	0.0245	316	495	0.0600	
273	429	0.0800	 317	496	0.0200	
274	430	0.0310	318	497	0.0535	
275	431	0.0295	319	498	0.0080	
276	432	0.0405	320	499	0.0240	
277	433	0.0220	321	500	0.0150	
278	434	0.0180	322	501	0.0150	
279	437	0.0355	323	502	0.0380	
280	438	0.1780	324	503	0.0350	
281	439	0.0180	325	504	0.0285	
282	440	0.0200	326	505	0.0405	
283	441	0.0040	327	506	0.0160	
284	442	0.0080	328	507	0.0405	
285	443	0.0120	329	508	0.0455	
286	444	0.0080	330	509	0.0465	
287	445	0.0180	331	510	0.0455	
288	446	0.0180	332	511	0.0455	
289	447	0.0315	333	512	0.0230	
290	449	0.0080	334	513	0.0225	
291	450	0.0540	335	514	0.0223	
291	460	0.0160	336	515	0.0390	
292	462	0.0395	337	516	0.0390	
293	463	0.0350	338	517	0.0300	
294	403	0.0550	550	017	0.0205	

	\$I.No.		(in Hc.)		SI. No.	Plot No.	Acquired Area	(in
	340	519	0.1180		383	F70	Hc.)	
		520	0.0200		384	572	0.0560	1
	341	521	0.0235		385	573	0.0200	
	342	522	0.0335			574	0.0335	
	343	524	0.4700		386	575	0.0320	
	344	525	0.0950		387	576	0.0985	
	345	526	0.0775		388	577	0.0470	
	346	527	0.1060		389	578	0.1010	
	347	528	0.1125		390	579	0.0780	
	348	529	0.0675		391	592	0.0400	
	349	530	0.0635		392	593	0.0535	
	350	531	0.0675		393	594	0.0580	
	351	532	0.3170		394	595	0.0935	
	352	. 533	0.2710		395	596	0.0355	
	353	534	0.3155		396	597	0.0555	
	354	535			397	598	0.0600	
	355	536	0.2050		398	599	0.0720	
1	356	537	0.1155		399	600	0.0245	
	357	538	0.1075		400	601		
	358	539	0.3375		401	602	0.0310	
	359	541	0.0715		402	603	0.0300	
	360	542	0.2420		403	604	0.0300	
	361	543	0.3285		404	605	0.0800	
	362	545	0.3070		405	606	0.2165	
	363	546	0.1650		106	607	0.2275	
	364	547	0.2440		107	608	0.1850	
	365		0.3120		108	609	0.4290	
	366	548	0.1425		109	610	0.1160	
		549	0.0825				0.1055	
	367	552	0.1680			611(p)	0.0760	
	368	553	0.1960			627(p)	0.0200	
	369	558	0.0945		13	628(p)	0.6500	
	370	559	0.1025		14	629	0.0300	
	371	560	0.2390			631	0.0335	
	372	561	0.0675			632	0.0160	
	373	562	0.0405			633	0.0400	
	374	563	0.1400	41		634	0.0500	
	375	564	0.1300	41		635	0.0100	
	376	565	0.0830	41		636	0.0710	
	377	566	0.0895	42		637	0.0300	
,	378	567	0.1485	42		339	0.0565	
(379	568	0.0310	42	1200	640	0.0260	
3	380	569		42	3 6	641	0.0230	
3	881	570	0.0495	42	4 6	342	0.0350	
	00		0.0405	401			0000	
3	82	571	0.0210	42	5 6	43	0.0200	

SI.No.	Plot No.	Acquired Area (in Hc.)		SI. No.	Plot No.	Acquired Area Hc.)	(in
427	645	0.0500		458	523/735	0.0160	
428	646(p)	0.0320		459	523/736	0.0160	
429	647	0.0220		460	523/737	0.0160	
430	648	0.0320		461	523/746	0.0160	
431	649	0.0535		462	523/747	0.0160	
432	650(p)	0.0300		463	523/748	0.0160	
433	653(p)	0.0265		464	523/749	0.0160	
434	654	0.0405	2	465	523/750	0.0160	
435	655	0.0725		466	523/751	0.0160	
436	656(p)	0.0080		467	523/752	0.0160	
437	657(p)	0.0040		468	523/753	0.0160	
438	658	0.0290		469	523/754	0.0160	
439	659	0.0355		470	523/755	0.0160	
440	660(p)	0.0080		471	523/756	0.0160	
441	678(p)	0.0240		472	523/757	0.0160	
442	106/721	0.0300		473	523/758	0.0160	
443	114/706	0.0230		474	523/759	0.0160	
444	476/720	0.1000		475	541/712	0.1570	
445	523/722	0.0160		476	549/716	0.1200	
446	523/723	0.0160		477	555/738	0.0160	
447	523/724	0.0160		478	555/739	0.0160	
448	523/725	0.0160		479	555/740	0.0160	
449	523/726	0.0160		480	555/741	0.0160	
450	523/727	0.0160		481	555/742	0.0160	
451	523/728	0.0160		482	555/743	0.0160	
452	523/729	0.0160		483	555/744	0.0160	
453	523/730	0.0160		484	555/745	0.0160	
454	523/731	0.0160		485	607/715	0.0300	
455	523/732	0.0160		486	633/707	0.0800	
456	523/733	0.0160		487	636/709	0.0300	
457	523/734	0.0160		488	636/710	0.0700	
					Total ·	60.5120	
						or 149.5251 A	c.

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ତମେ ମୋହନ ପ୍ରସାଦ ମିଶ୍ର ଯୁଗୁ ଶାସନ ସଚିବ